SONY

4-148-198-03 (1)

# FM/AM ラジオ

### 取扱説明書:保証書 ICF-29

お買い上げいただきありがとうございます。

電気製品は安全のための注意事項を守らないと、

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。 **この取扱説明書と別冊の「安全のために」をよくお読みのうえ、**製品を安全にお使いください。 お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。



© 2009 Sony Corporation Printed in China

品 名 ラジオ

型 名 ICF-29

保証書 T02-1

ここに保証書が入ります

Complete the film by inserting the warranty at this position.

在此處插入保證書完成菲林。

在此位置插入保证书以完成胶片。

### 主な特長

- 選局がひと目でわかる同調インジケーター付。
- 家庭用電源、乾電池のどちらの電源でも使える 2 電源方式。

### 使用上のご注意

### 取り扱いについて

- 落としたり、強いショックを与えたりしないでください。故障の原因になります。
- 次のような場所には置かないでください。
- 一温度が非常に高い所(40℃以上)や低い所(0℃以下)。
- 一直射日光のあたる場所や暖房器具の近く。
- 一風呂場など湿気の多い所。
- 一窓を閉めきった自動車内(特に夏季)。ほこりの多い所。
- ラジオ内部に液体や異物を入れないでください。
- 汚れたときは、柔らかい布でからぶきしてください。シンナーやベンジンは表面をいため ますので使わないでください。
- 耳をあまり刺激しないように、適度の音量でお楽しみください。キャッシュカード、定期券など、磁気を利用したカード類をスピーカーに近づけないでく ださい。スピーカーの磁石の影響で、カードの磁気が変化して使えなくなることがあります。

### 主な仕様

受信周波数 FM: 76 MHz  $\sim$  108 MHz

AM: 530 kHz  $\sim$  1,710 kHz 直径 7.7 cm、丸型 4 Ω 1 個

⑨(イヤホン)端子(ø3.5 mm ミニジャック) 出力端子

実用最大出力 350 mW (JEITA\*) 電源 AC 100 V . 50/60 Hz DC6V、単3形乾電池4本

最大外形寸法 約 216 mm × 131.5 mm × 80.5 mm (幅/高さ/奥行) (JEITA\*)

約 700 g (乾電池含む) 哲量

\* JEITA (電子情報技術産業協会) 規格による測定値です。

### 付属品

スピーカー

電源コード(1)\*1

ソニー単3形乾電池(お試し用)\*2(4)

取扱説明書 · 保証書(1)

ソニーご相談窓口のご案内(1)

- \*1付属の電源コードセットは、本機専用です。他の電気機器では使用できません。また 100 V 専用のため、海外ではご使用になれません。
- \*2付属の乾電池はお試し用です。購入する場合はソニーアルカリ乾電池をおすすめします。
- 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

## 保証書とアフターサービス

- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より 1 年間です。

### アフターサービス

#### 調子が悪いときは

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

### それでも具合の悪いときは

ソニーの相談窓口またはお買い上げ店、添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近く のソニーサービス窓口にご相談ください。

### 保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

### 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

#### 部品の保有期間について

当社ではラジオの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち 切り後6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能時期とさせていただきます。保 有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、ソニーの相談 窓口またはお買い上げ店、サービス窓口にご相談ください。

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などはホームページをご活用ください。



フリーダイヤル・・・・ ...0120-333-020 携帯電話·PHS·一部のIP電話·0466-31-2511 フリーダイヤル・・・・・・・0120-222-330

携帯電話·PHS·一部のIP電話·0466-31-2531

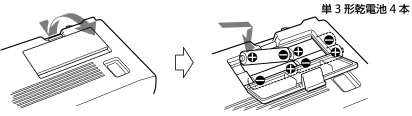
左記番号へ接続後、最初の ガイダンスが流れている間 「304]+「#」を押してください

**明書・リモコン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。** 

ソニー株式会社

### 電源について

### 乾電池で使うには



- 1 電池入れのふたを開ける
- 2 乾電池の ⊕ と ⊖ の向きを正しく入れる
- **3** ふたを閉める

### 乾電池の持続時間-ソニー単3形(R6)マンガン乾電池使用時(JEITA\*)

放送の種類	持続時間
FM 放送	約 26 時間
AM 放送	約 26 時間

\* JEITA (電子情報技術産業協会) 規格による測定値です。実際の電池持続時間は使用する機器の状況により変動する可能性があります。

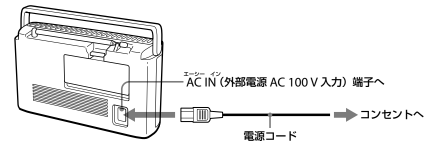
### 乾電池の交換時期

乾電池が消耗してくると、音が小さくなったりひずんだりします。その場合は、乾電池を4本とも新しいものと交換してください。

乾電池を使うときは電源コードを AC IN 端子とコンセントから抜いてください。つながれていると乾電池では使えません。

### コンセント(家庭用電源 100V)で使うには

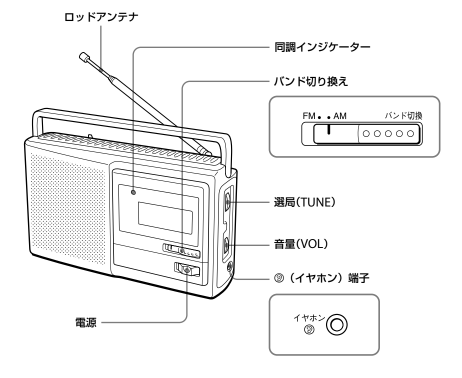
付属の電源コードを、ACIN 端子とコンセントにしっかりと差し込んでください。 乾電池が入っていても自動的に家庭用電源に切り換わります。



#### 🛭 ご注意

- 乾電池の液漏れを防ぐために、コンセントでお使いの場合は、乾電池を取り出しておくことをおすすめします。
- 長い間使わないときは、電源コードを AC IN 端子とコンセントから抜いてください。

## ラジオを聞く



- **1** 電源スイッチを入にする。
- **2** バンド切り換えスイッチで、AM または FM を選ぶ。
- **3 選局 (TUNE) つまみを回して選局する**。 放送を受信すると同調インジケーターが点灯します。
- **4** 音量 (VOL) つまみで音量を調節する。

### イヤホンで聞くには

◎ (イヤホン) 端子にイヤホン (別売り) をつなぎます。スピーカーからは音が出なくなります。

### 電源を切るときは

電源スイッチを切にします。

### 受信状態を良くするには

#### FM 放送

ロッドアンテナを伸ばし、受信状態 が最も良くなるように長さや角度を 調節します。

#### AM 放送

指向性のあるアンテナを内蔵している ので、受信状態が最も良くなるように ラジオの向きを変えてください。





ロッドアンテナの角度を調整するときは、付け根の部分を持ってください。先端部分を持ったり過剰な力を加えると、アンテナを破損することがあります。



#### 注意

- 乗り物やビルの中では電波が弱められますので、雑音が気になるときは、なるべく 窓際でお聞きください。
- 金属物などにラジオを近づけると受信状態が悪くなることがあります。金属物などからは離してお使いください。